

Oktober 2025

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Ü200(1h)	Max(Tag)	Verf.
Blankenfelde-Mahlow	7	31	0	15	100,0
Brandenburg a.d.Havel	8	39	0	14	100,0
Cottbus	6	29	0	13	99,9
Dallgow-Döberitz	7	46	0	15	99,9
Eisenhüttenstadt	6	32	0	14	100,0
Elsterwerda	6	26	0	14	99,9
Frankfurt (Oder)	7	26	0	14	99,9
Hasenholz (Buckow) +	4	50	0	7	100,0
Luckenwalde	8	28	0	13	100,0
Lütze (Belzig) +	4	10	0	6	99,9
Neuruppin	9	36	0	20	100,0
Potsdam, Groß Glienicke	8	40	0	17	99,6
Potsdam-Zentrum	10	47	0	17	98,9
Schwedt/Oder	6	33	0	11	99,9
Spreewald +	5	12	0	8	100,0
Spremberg	5	23	0	8	99,7
Wildau	9	43	0	17	99,7
Wittenberge	5	23	0	10	99,9
Bernau, Lohmühlenstr. v	12	49	0	21	99,9
Brandenburg,Neuendorfer Str. v	13	49	0	26	100,0
Cottbus, Bahnhofstr. v	16	60	0	24	100,0
Oranienburg, Bernauer Str. v	17	65	0	31	99,9
Frankfurt(O), Leipziger Str. v	22	63	0	34	100,0
Potsdam, Großbeerenstr. v	20	64	0	31	99,9
Potsdam, Zeppelinstr. v	16	61	0	31	99,9
Schönefeld, Flughafen*	11	61	0	25	100,0

Luftgütemessnetz Brandenburg Messnetzzentrale

Monatsbericht

Stickstoffdioxid [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]

MW(Monat)...Monatsmittelwert

Max(1h)...maximaler 1-Stunden-Mittelwert

Max(8h)...maximaler 8-Stunden-Mittelwert

Max(Tag)...maximaler Tagesmittelwert

Ü180(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 180 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Ü200(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Ü350(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 350 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Ü10(8h)...Tage mit 8-Stunden-

Mittelwert > 10 mg/m^3

Ü120(8h)...Tage mit 8-Stunden-

Mittelwert > 120 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Ü50(Tag)...Tagesmittelwerte > 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Ü125(Tag)...Tagesmittelwerte > 125 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Verf. ...Messwertverfügbarkeit (%)

gült.Tag...Anzahl gültiger Tagesmittelwerte

Abteilung Technischer Umweltschutz 1

Referat T 14 – Luftqualität, Fachinformationssysteme anlagenbezogener Immissionsschutz

Telefon: +49 33201 442-313

E-Mail: mnz-luft@lfu.brandenburg.de

Informationen im Internet:

<https://lfu.brandenburg.de/info/luft-online>

© LfU Brandenburg

Oktober 2025

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Max(Tag)	Verf.
Blankenfelde-Mahlow	2	36	10	100,0
Brandenburg a.d.Havel	2	26	7	100,0
Cottbus	1	37	6	99,9
Dallgow-Döberitz	1	34	9	99,9
Eisenhüttenstadt	1	17	3	100,0
Elsterwerda	1	16	3	99,9
Frankfurt (Oder)	1	9	2	99,9
Hasenholz (Buckow) +	1	15	1	100,0
Luckenwalde	2	40	6	100,0
Lütze (Belzig) +	1	3	1	99,9
Neuruppin	2	48	8	100,0
Potsdam, Groß Glienicke	3	86	18	99,6
Potsdam-Zentrum	2	37	8	98,9
Schwedt/Oder	1	32	4	99,9
Spreewald +	1	2	1	100,0
Spremberg	1	18	4	99,7
Wildau	2	54	11	99,7
Wittenberge	1	10	2	99,9
Bernau, Lohmühlenstr. v	6	61	20	99,9
Brandenburg,Neuendorfer Str. v	9	132	30	100,0
Cottbus, Bahnhofstr. v	12	76	28	100,0
Oranienburg, Bernauer Str. v	14	99	41	99,7
Frankfurt(O), Leipziger Str. v	22	117	50	100,0
Potsdam, Großbeerenstr. v	17	246	65	99,9
Potsdam, Zeppelinstr. v	10	74	30	99,9
Schönefeld, Flughafen*	4	91	22	100,0

Luftgütemessnetz Brandenburg Messnetzzentrale

Monatsbericht

Stickstoffmonoxid [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]

MW(Monat)...Monatsmittelwert
 Max(1h)...maximaler 1-Stunden-Mittelwert
 Max(8h)...maximaler 8-Stunden-Mittelwert
 Max(Tag)...maximaler Tagesmittelwert
 Ü180(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 180 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Ü200(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Ü350(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 350 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Ü10(8h)...Tage mit 8-Stunden-
 Mittelwert > 10 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Ü120(8h)...Tage mit 8-Stunden-
 Mittelwert > 120 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Ü50(Tag)...Tagesmittelwerte > 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Ü125(Tag)...Tagesmittelwerte > 125 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Verf. ...Messwertverfügbarkeit (%)
 gült.Tage...Anzahl gültiger Tagesmittelwerte

Abteilung Technischer Umweltschutz 1
 Referat T 14 – Luftqualität, Fachinformationssysteme anlagenbezogener Immissionsschutz

Telefon: +49 33201 442-313
 E-Mail: mnz-luft@lfu.brandenburg.de

Informationen im Internet:
<https://lfu.brandenburg.de/info/luft-online>

© LfU Brandenburg

Oktober 2025

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Ü180(1h)	Max(8h)	Ü120(8h)	Verf.
Blankenfelde-Mahlow	46	79	0	75	0	100,0
Brandenburg a.d.Havel	41	72	0	65	0	99,9
Cottbus	43	71	0	67	0	97,8
Dallgow-Döberitz	44	75	0	71	0	100,0
Eisenhüttenstadt	43	76	0	71	0	98,0
Elsterwerda	43	75	0	69	0	99,9
Frankfurt (Oder)	44	78	0	70	0	97,8
Hasenholz (Buckow) +	46	76	0	71	0	97,2
Luckenwalde	43	74	0	70	0	99,7
Lütte (Belzig) +	42	78	0	72	0	99,9
Neuruppin	44	79	0	76	0	99,9
Potsdam, Groß Glienicke	43	76	0	72	0	99,9
Potsdam-Zentrum	44	73	0	68	0	98,9
Schwedt/Oder	48	79	0	72	0	99,9
Spreewald +	41	72	0	68	0	97,6
Spremberg	39	70	0	63	0	97,7
Wildau	41	75	0	72	0	97,4
Wittenberge	47	80	0	75	0	97,8
Schönefeld, Flughafen*	38	73	0	70	0	100,0

Luftgütemessnetz Brandenburg Messnetzzentrale

Monatsbericht

Ozon [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]

MW(Monat)...Monatsmittelwert
 Max(1h)...maximaler 1-Stunden-Mittelwert
 Max(8h)...maximaler 8-Stunden-Mittelwert
 Max(Tag)...maximaler Tagesmittelwert
 Ü180(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 180 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Ü200(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Ü350(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 350 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Ü10(8h)...Tage mit 8-Stunden-
 Mittelwert > 10 mg/m^3
 Ü120(8h)...Tage mit 8-Stunden-
 Mittelwert > 120 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Ü50(Tag)...Tagesmittelwerte > 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Ü125(Tag)...Tagesmittelwerte > 125 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Verf. ...Messwertverfügbarkeit (%)
 gült.Tag...Anzahl gültiger Tagesmittelwerte

Abteilung Technischer Umweltschutz 1
 Referat T 14 – Luftqualität, Fachinformationssysteme anlagenbezogener Immissionsschutz

Telefon: +49 33201 442-313

E-Mail: mnz-luft@lfu.brandenburg.de

Informationen im Internet:

<https://lfu.brandenburg.de/info/luft-online>

© LfU Brandenburg

Oktober 2025

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Max(8h)	Ü10(8h)	Verf.
Blankenfelde-Mahlow	0,16	1,05	0,85	0	99,5
Eisenhüttenstadt	0,13	0,54	0,33	0	100,0
Wildau	0,18	1,15	0,63	0	99,9
Frankfurt(O), Leipziger Str. v	0,24	0,71	0,45	0	100,0
Potsdam, Zeppelinstr. v	0,19	0,59	0,43	0	99,7
Schönefeld, Flughafen*	0,15	0,70	0,43	0	100,0

Luftgütemessnetz Brandenburg Messnetzzentrale

Monatsbericht

Kohlenmonoxid [mg/m³]

MW(Monat)... Monatsmittelwert

Max(1h)... maximaler 1-Stunden-Mittelwert

Max(8h)... maximaler 8-Stunden-Mittelwert

Max(Tag)... maximaler Tagesmittelwert

Ü180(1h)... 1-Stunden-Mittelwerte > 180 µg/m³

Ü200(1h)... 1-Stunden-Mittelwerte > 200 µg/m³

Ü350(1h)... 1-Stunden-Mittelwerte > 350 µg/m³

Ü10(8h)... Tage mit 8-Stunden-
Mittelwert > 10 mg/m³

Ü120(8h)... Tage mit 8-Stunden-
Mittelwert > 120 µg/m³

Ü50(Tag)... Tagesmittelwerte > 50 µg/m³

Ü125(Tag)... Tagesmittelwerte > 125 µg/m³

Verf. ... Messwertverfügbarkeit (%)

gült. Tage... Anzahl gültiger Tagesmittelwerte

Abteilung Technischer Umweltschutz 1

Referat T 14 – Luftqualität, Fachinformationssysteme anlagenbezogener Immissionsschutz

Telefon: +49 33201 442-313

E-Mail: mnz-luft@lfu.brandenburg.de

Informationen im Internet:

<https://lfu.brandenburg.de/info/luft-online>

© LfU Brandenburg

Oktober 2025

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Ü350(1h)	Max(Tag)	Ü125(Tag)	Verf.
Cottbus	1	5	0	3	0	99,9
Eisenhüttenstadt	1	15	0	3	0	100,0
Potsdam-Zentrum	1	2	0	1	0	98,9
Schwedt/Oder	2	25	0	6	0	98,3
Spreewald +	1	7	0	3	0	99,1
Wildau	1	4	0	3	0	99,7

Luftgütemessnetz Brandenburg Messnetzzentrale

Monatsbericht

Schwefeldioxid [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]

MW(Monat)...Monatsmittelwert

Max(1h)...maximaler 1-Stunden-Mittelwert

Max(8h)...maximaler 8-Stunden-Mittelwert

Max(Tag)...maximaler Tagesmittelwert

Ü180(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 180 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Ü200(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Ü350(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 350 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Ü10(8h)...Tage mit 8-Stunden-
Mittelwert > 10 mg/m^3

Ü120(8h)...Tage mit 8-Stunden-
Mittelwert > 120 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Ü50(Tag)...Tagesmittelwerte > 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Ü125(Tag)...Tagesmittelwerte > 125 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Verf. ...Messwertverfügbarkeit (%)

gült.Tage...Anzahl gültiger Tagesmittelwerte

Abteilung Technischer Umweltschutz 1

Referat T 14 – Luftqualität, Fachinformationssysteme anlagenbezogener Immissionsschutz

Telefon: +49 33201 442-313

E-Mail: mnz-luft@lfu.brandenburg.de

Informationen im Internet:

<https://lfu.brandenburg.de/info/luft-online>

© LfU Brandenburg

Oktober 2025

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Max(Tag)	Ü50(Tag)	gült. Tage
Blankenfelde-Mahlow	11	56	26	0	31
Brandenburg a.d.Havel	9	26	17	0	31
Cottbus	10	30	19	0	31
Dallgow-Döberitz	9	25	18	0	31
Eisenhüttenstadt	10	44	21	0	31
Elsterwerda	10	45	19	0	31
Frankfurt (Oder)	9	53	17	0	31
Hasenholz (Buckow) +	9	53	17	0	28
Luckenwalde	10	56	19	0	31
Lütte (Belzig) +	9	19	13	0	31
Neuruppin	9	25	14	0	31
Potsdam, Groß Glienicke	8	23	15	0	31
Potsdam-Zentrum	11	123	21	0	30
Schwedt/Oder	10	46	18	0	31
Spreewald +	9	19	15	0	31
Spremberg	11	49	19	0	30
Wildau	10	40	19	0	31
Wittenberge	9	28	16	0	31
Bernau, Lohmühlenstr. v	11	54	24	0	31
Brandenburg,Neuendorfer Str. v	12	154	44	0	31
Cottbus, Bahnhofstr. v	12	33	20	0	31
Oranienburg, Bernauer Str. v	11	63	23	0	31
Frankfurt(O), Leipziger Str. v	12	38	22	0	31
Potsdam, Großbeerenstr. v	10	50	22	0	31
Potsdam, Zeppelinstr. v	10	36	20	0	31
Schönefeld, Flughafen*	9	71	23	0	31

Luftgütemessnetz Brandenburg Messnetzzentrale

Monatsbericht

PM10 [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]

MW(Monat)...Monatsmittelwert
 Max(1h)...maximaler 1-Stunden-Mittelwert
 Max(8h)...maximaler 8-Stunden-Mittelwert
 Max(Tag)...maximaler Tagesmittelwert
 Ü180(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 180 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Ü200(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Ü350(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 350 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Ü10(8h)...Tage mit 8-Stunden-
 Mittelwert > 10 mg/m^3
 Ü120(8h)...Tage mit 8-Stunden-
 Mittelwert > 120 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Ü50(Tag)...Tagesmittelwerte > 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Ü125(Tag)...Tagesmittelwerte > 125 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Verf. ...Messwertverfügbarkeit (%)
 gült. Tage...Anzahl gültiger Tagesmittelwerte

Abteilung Technischer Umweltschutz 1
 Referat T 14 – Luftqualität, Fachinformationssysteme anlagenbezogener Immissionsschutz

Telefon: +49 33201 442-313
 E-Mail: mnz-luft@lfu.brandenburg.de

Informationen im Internet:
<https://lfu.brandenburg.de/info/luft-online>

© LfU Brandenburg

Oktober 2025

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Max(Tag)	gült. Tage
Blankenfelde-Mahlow	7	51	15	31
Brandenburg a.d.Havel	6	18	11	31
Cottbus	6	26	14	31
Dallgow-Döberitz	5	18	12	31
Eisenhüttenstadt	6	34	13	31
Elsterwerda	7	39	14	31
Frankfurt (Oder)	6	48	12	31
Hasenholz (Buckow) +	5	15	11	28
Luckenwalde	6	50	15	31
Lütze (Belzig) +	5	14	10	31
Neuruppin	5	21	9	31
Potsdam, Groß Glienicke	5	15	10	31
Potsdam-Zentrum	6	27	13	30
Schwedt/Oder	6	22	12	31
Spreewald +	5	15	10	31
Spremberg	7	44	14	30
Wildau	6	35	14	31
Wittenberge	5	18	10	31
Bernau, Lohmühlenstr. v	7	42	15	31
Brandenburg,Neuendorfer Str. v	7	45	15	31
Cottbus, Bahnhofstr. v	7	27	14	31
Oranienburg, Bernauer Str. v	7	58	14	31
Frankfurt(O), Leipziger Str. v	7	21	15	31
Potsdam, Großbeerenstr. v	6	43	16	31
Potsdam, Zeppelinstr. v	6	23	13	31
Schönefeld, Flughafen*	6	45	16	31

Luftgütemessnetz Brandenburg Messnetzzentrale

Monatsbericht

PM2.5 [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]

MW(Monat)...Monatsmittelwert
 Max(1h)...maximaler 1-Stunden-Mittelwert
 Max(8h)...maximaler 8-Stunden-Mittelwert
 Max(Tag)...maximaler Tagesmittelwert
 Ü180(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 180 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Ü200(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Ü350(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 350 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Ü10(8h)...Tage mit 8-Stunden-Mittelwert > 10 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Ü120(8h)...Tage mit 8-Stunden-Mittelwert > 120 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Ü50(Tag)...Tagesmittelwerte > 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Ü125(Tag)...Tagesmittelwerte > 125 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Verf. ...Messwertverfügbarkeit (%)
 gült. Tage...Anzahl gültiger Tagesmittelwerte

Abteilung Technischer Umweltschutz 1
 Referat T 14 – Luftqualität, Fachinformationssysteme anlagenbezogener Immissionsschutz

Telefon: +49 33201 442-313
 E-Mail: mnz-luft@lfu.brandenburg.de

Informationen im Internet:
<https://lfu.brandenburg.de/info/luft-online>

© LfU Brandenburg

Oktober 2025

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Max(Tag)	Verf.
Blankenfelde-Mahlow	5457	37621	12952	99,9
Spreewald +	2483	6244	4376	99,9
Wildau	6391	28860	11929	99,6
Schönefeld, Flughafen*	13247	66646	21755	100,0

Luftgütemessnetz Brandenburg Messnetzzentrale

Monatsbericht

UFP-Anzahlkonzentration [P/cm³]
MW(Monat)...Monatsmittelwert

Max(1h)...maximaler 1-Stunden-Mittelwert

Max(8h)...maximaler 8-Stunden-Mittelwert

Max(Tag)...maximaler Tagesmittelwert

Ü180(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 180 µg/m³

Ü200(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 200 µg/m³

Ü350(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 350 µg/m³

Ü10(8h)...Tage mit 8-Stunden-
Mittelwert > 10 mg/m³

Ü120(8h)...Tage mit 8-Stunden-
Mittelwert > 120 µg/m³

Ü50(Tag)...Tagesmittelwerte > 50 µg/m³

Ü125(Tag)...Tagesmittelwerte > 125 µg/m³

Verf. ...Messwertverfügbarkeit (%)

gült.Tage...Anzahl gültiger Tagesmittelwerte

Abteilung Technischer Umweltschutz 1
Referat T 14 – Luftqualität, Fachinformati-
onsysteme anlagenbezogener Immissionsschutz

Telefon: +49 33201 442-313

E-Mail: mnz-luft@lfu.brandenburg.de

Informationen im Internet:

<https://lfu.brandenburg.de/info/luft-online>

© LfU Brandenburg